

KEYBO de LG | Guide d'utilisation

Dépendamment du logiciel fourni avec votre téléphone et de votre fournisseur de services, le contenu de ce guide peut ne pas correspondre exactement à votre téléphone. Les caractéristiques et spécifications peuvent changer sans préavis.

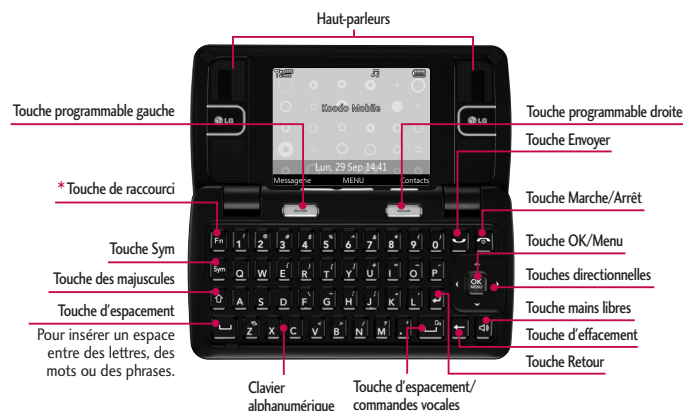
Bluetooth QD ID B014326

Pour trouver le guide d'utilisateur complet entièrement illustré, visitez <http://koodomobile.com/guidesutilisateur>. Vous le trouverez aussi sur le site Web de LG à l'adresse http://ca.lgservice.com/index_b2c.jsp.

P/N: MMBB0293401 (1.0)G



Vue d'ensemble du téléphone



* Touche de raccourci

- Cette touche de raccourci permet d'accéder à une liste de 10 raccourcis personnalisables.
- Lorsque le rabat est ouvert, appuyez sur la touche **[Fn]**.
 - Utilisez les touches numériques pour sélectionner le raccourci auquel vous désirez accéder.

Connexion au PC

Un câble USB (vendu séparément) est nécessaire pour relier votre KEYBO de LG à votre PC. Pour relier ces deux appareils, vous devez aussi insérer une carte mémoire microSD dans l'emplacement réservé à la carte mémoire de votre KEYBO de LG.

C'est facile!

- Insérez la carte microSD dans la fente de carte microSD.
- Formatez votre carte mémoire* (MENU - Réglages - Mémoire - Mémoire de la carte - Options - Formater - Entrer le code de verrouillage (4 derniers chiffres de votre numéro de téléphone cellulaire).

Pour relier votre téléphone à votre PC par câble USB, il vous suffit de :

- insérer une carte microSD dans votre KEYBO de LG et formater la carte en suivant les instructions ci-dessus.
- connecter l'appareil à votre PC à l'aide du câble USB inclus.
- cliquer sur Annuler sur l'Assistant Nouveau matériel détecté. Le mode de stockage USB de masse sera alors lancé.

Vous êtes prêt à transférer vos médias de votre PC à votre téléphone!

Remarques

- Le formatage de votre carte mémoire créera tous les dossiers nécessaires, mais effacera toutes les données sauvegardées avant cela.
- Il est important de compléter cette étape avant d'essayer de transférer vos médias dans votre téléphone.

Bluetooth®

Le KEYBO de LG est compatible avec les appareils qui prennent en charge le profil d'oreillette, le profil mains libres, le profil stéréo, le profil d'accès au répertoire, le profil d'impression basique, le profil de poussée d'objet et le profil de transfert de fichiers de Bluetooth.

Vous pouvez configurer et stocker 20 couplages Bluetooth® sur le KEYBO de LG et vous connecter à un appareil à la fois. Le mode Bluetooth® autorise une portée maximale de 10 mètres (30 pi).

Remarques

- Les instructions de couplage pouvant varier, lisez le manuel de chaque accessoire Bluetooth que vous voulez connecter au téléphone.
- Votre téléphone est basé sur les spécifications de Bluetooth®, mais on n'en garantit pas le fonctionnement avec tous les appareils équipés de la technologie sans fil Bluetooth®. Le téléphone NE prend PAS tous les protocoles OBEX de Bluetooth® en charge.

Survol des menus du téléphone

- 1. Contacts**
 - Liste de contact
 - Nouveau contact
 - Groupes
 - Composition abrégée
 - Mon insigne
- 2. Historique**
 - Appels manqués
 - Appels reçus
 - Appels composés
 - Tous les appels
 - Voir minuteries d'appel
- 3. Messagerie**
 - Messagerie vocale
 - Nouveaux messages
 - Boîte de réception
 - Envoyé
 - Brouillons
 - Avis Web
- 4. Web sans fil**
 - Lancer Web
 - Signets
 - Aller au site
- 5. Extras**
 - Sonneries et sons
 - Images et vidéos
 - Mémoire
- 6. Lecteur de musique**
 - Lecteur de musique
- 7. Outils**
 - Menu de Bluetooth
 - Stockage USB de masse
 - Appareil enregistreur
 - Commandes vocales
 - Calculatrice
 - Calendrier
 - Réveil-matin
 - Chronomètre
 - Horloge universelle
 - Bloc-Notes
 - Calc. de pourboire
- 8. Appareil-Photo**
 - Prendre photo
 - Enregistrer vidéo
 - Photos
 - Vidéos
- 9. Réglages**
 - Réglages du volume
 - Réglages d'affichage
 - Réglages du téléphone
 - Réglages d'appel
 - Mémoire
 - Info sur le téléphone

Accès au menu

Pour utiliser les menus du téléphone appuyez sur **[OK]** ou sur la touche programmable gauche **[M]**, en utilisant la touche de navigation pour mettre en évidence et sélectionner un menu. Appuyez sur la touche numérique qui correspond au sous-menu.

Lecteur de musique

Lance le lecteur de musique.

- Ouvrez le rabat et appuyez sur la touche **[M]** [MENU].
- Appuyez sur **[6]** Lecteur de musique.
- Utilisez les touches latérales de réglage du volume **[+/-]** pour régler le volume lorsque vous écoutez une chanson.
- Sélectionnez Options, puis sélectionnez : Info de Musique/ Supprimer/ Supprimer tout/ Déplacer

Pour commencer

Installation de la pile

Pour installer la pile, insérez-la par le haut (côté opposé aux bornes) dans l'orifice situé à l'arrière de l'appareil. Appuyez délicatement sur la pile, jusqu'à ce qu'elle soit bien en place (un clic se fera entendre).

Retrait de la pile

Mettez l'appareil hors tension. Faites glisser le loquet de blocage de la pile loin du bord de la pile, puis soulevez l'extrémité de la pile pour la retirer.

Chargement de la pile

AVERTISSEMENT!

↳ L'utilisation d'un chargeur autre que celui qui est fourni avec le KEYBO de LG peut endommager le téléphone ou la pile.

- Connectez le chargeur au téléphone. Assurez-vous que le symbole en forme de triangle est tourné vers le haut lorsque vous insérez la fiche dans la prise du chargeur.
- Branchez le chargeur dans une prise de courant murale.

NOTIFICATION
Veuillez vous assurer que le logo de LG est disposé face vers le bas avant d'insérer un chargeur ou un câble dans le port du téléphone.

Écoutez votre musique partout!

Le KEYBO de LG est doté d'un mode Média spécial. Cette fonction éteint les transmissions radio, sauf Bluetooth. Le mode Média devrait être utilisé dans les endroits où les RF sont interdites, comme à bord d'un avion et dans les hôpitaux, ou si vous désirez simplement écouter votre musique sans vous faire déranger.

Conseil

↳ MENU > Réglages > Réglages du téléphone > Mode média

Remarque

↳ Pendant ce temps, vous ne pourrez pas utiliser les services de réseau tels qu'envoyer et recevoir des appels, envoyer et recevoir des messages, ou naviguer le Web. Toutefois, vous pourrez faire des appels d'urgence.

Comment allumer et éteindre le téléphone

Allumer le téléphone

- Installez une pile chargée ou branchez le téléphone à une source d'alimentation électrique externe.
- Appuyez sur la touche **[M]** pendant quelques secondes jusqu'à ce que l'écran ACL s'allume.

Éteindre le téléphone

- Appuyez sur la touche **[M]** jusqu'à ce que l'écran s'éteigne.

Comment faire un appel

Remarque

↳ Pour activer le haut-parleur lors d'un appel, ouvrez simplement le rabat.

- Déverrouiller l'écran en appuyant deux fois sur la touche **[OK]**.
- Composez le numéro de téléphone (y compris l'indicatif régional si nécessaire).
- Appuyez sur **[M]**.
- Appuyez sur **[M]** pour mettre fin à l'appel.

Comment répondre à un appel

- Lorsque le téléphone sonne ou vibre, vous pouvez répondre à l'appel de quatre façons, selon les options du mode Réponse sélectionnées dans le menu Réglages d'appel:

Remarques

- Si vous appuyez sur la touche latérale **[M]** Silence pendant que le téléphone sonne, la sonnerie ou la vibration cesse pour cet appel.
- Si vous appuyez sur la touche **[M]** Ignorer pendant que le téléphone sonne, l'appel est envoyé directement dans votre boîte vocale (si vous êtes abonné à la messagerie vocale).

- Quand le téléphone sonne ou vibre, appuyez sur **[M]**.

- Appuyez sur **[M]** pour mettre fin à l'appel.

Mode Vibreur

Permet de faire vibrer le téléphone plutôt que sonner (**[V]** est affiché). Pour passer au mode Vibreur, appuyez pendant quelques instants sur la touche **[Z]** du clavier interne, ou appuyez sur la touche **[*#]** du clavier externe (après avoir déverrouillé le téléphone en appuyant sur **[OK]** deux fois, s'il y a lieu).

Pour retourner au mode normal, appuyez de nouveau sur **[Z]** pendant quelques instants ou sur **[*#]**, sur le clavier externe.

Messagerie Menu 3

Messagerie vocale

Permet de savoir combien de nouveaux messages ont été laissés dans la boîte vocale. Votre téléphone vous avertira de l'arrivée d'un nouveau message vocal.

Nouveaux messages

Vous permet de créer un message avec texte, photo/vidéo et son et de l'envoyer. Le nombre limite de destinataires et la longueur du sujet de votre message est affiché sur l'écran du téléphone, mais il peut varier en fonction du type de message envoyé.

Boîte de réception

Envoyé Vous pouvez stocker jusqu'à 50 messages.

Brouillons Affichage d'ébauches de messages non envoyés.

Avis Web Vous permet de sauvegarder les alertes Web dans un dossier séparé.

Web sans fil Menu 4

La fonction Web sans fil vous permet de consulter du contenu Internet spécialement conçu pour votre téléphone cellulaire.

- Lancer Web** Cette fonction permet d'ouvrir une session sans fil sur le Web à la page d'accueil.
- Signets** Cette fonction permet d'enregistrer des signets afin d'accéder directement à vos sites favoris.
- Aller au site** Cette fonction permet d'ouvrir une session sans fil sur le Web à cette adresse URL.

Extras Menu 5

Vous permet d'utiliser votre téléphone pour plus de parler. Dans cette section du menu vous avez accès à de **Sonneries et sons, des Images et de vidéos et de la Mémoire.**

Téléchargé des sonneries et des images sont stockées ici.

Sonneries et sons/ Images et vidéos/ Mémoire

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Sécurité

Renseignements sur la sécurité de la TIA

Ce qui suit est l'ensemble complet des renseignements sur la sécurité TIA pour les téléphones cellulaires portatifs sans fil.

Exposition aux radiofréquences

Votre téléphone cellulaire portatif sans fil est un émetteur et récepteur radio de faible puissance. Lorsqu'il est allumé, il reçoit et envoie des signaux radioélectriques de votre téléphone. En août 1996, la Federal Communications Commission (FCC) a adopté des directives d'exposition aux RF avec des niveaux de sécurité pour les téléphones cellulaires sans fil. Ces directives sont conformes aux normes de sécurité précédemment établies par les organismes américains et internationaux de normalisation:

- ANSI C95.1 (1992 *)
 - ICNIRP Report 86 (1986)
 - ICNIRP (1996)
 - Santé Canada, Code de sécurité 6, 1999.
- Ces normes s'appuient sur des évaluations complètes et régulières de la documentation scientifique disponible. Par exemple, plus de 120 chercheurs, ingénieurs et médecins d'universités, d'agences gouvernementales sur la santé et de l'industrie ont étudié l'ensemble des recherches existantes pour établir la norme ANSI (C95.1).

La conception de votre téléphone est conforme aux directives de la FCC, aux règlements d'ETC (à ce nommes).

Entretien de l'antenne

Utilisez uniquement l'antenne fournie ou une antenne de recharge approuvée. Les antennes, modifications ou accessoires non autorisés pourraient endommager le téléphone et enfreindre les règlements de la FCC.

Utilisation du téléphone
POSITION NORMALE. Tenez le téléphone comme vous le feriez pour n'importe quel autre téléphone, antenne dirigée vers le haut, au-dessus de votre épaule.

Conseils pour un fonctionnement efficace

Pour que votre téléphone fonctionne plus efficacement, évitez de tenir le téléphone aussi longtemps que possible quand le téléphone est utilisé. Tout contact avec l'antenne détériore la qualité de l'appel et peut forcer le téléphone à fonctionner à un niveau de puissance plus élevé que nécessaire.

Conduite automobile

Vérifiez les lois et les règlements sur l'utilisation des téléphones sans fil dans les régions où vous conduisez et respectez-les toujours. De plus, si vous utilisez votre téléphone en conduisant, veuillez prendre les précautions suivantes:

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Sécurité (suite)

d'exposition à un agent cancérigène et le moment où les tumeurs se développent, si elles le font, peut être de nombreuses années. L'interprétation des études épidémiologiques est entravée par des difficultés dans la mesure de l'exposition réelle aux RF. On n'a une utilisation quotidienne des téléphones sans fil. De nombreux facteurs jouent un rôle dans cette mesure, comme l'angle auquel l'appareil est tenu ou le modèle de téléphone utilisé.

6. Que fait la FDA pour en apprendre plus sur les effets possibles sur la santé des RF des téléphones sans fil? La FDA travaille avec le U.S. National Toxicology Program et avec des groupes de chercheurs partout dans le monde pour assurer la tenue d'études sur animaux de grande envergure pour aborder des questions importantes sur les effets de l'exposition à l'énergie de radiofréquence (RF). La FDA est un participant majeur au projet international des champs électromagnétiques de la Santé depuis ses débuts en 1996. Parmi les résultats importants de ces travaux, on compte le développement d'un calendrier détaillé des besoins de recherche qui a conduit à l'établissement de nouveaux projets de recherche partout dans le monde. Le projet a également permis d'élaborer une série de documents d'information publique sur les questions des champs électromagnétiques.

La FDA et la Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) ont conclu un accord de collaboration en recherche et développement (CRADA – Cooperative Research and Development Agreement) pour effectuer des recherches sur les effets des téléphones sans fil. La FDA assure la surveillance scientifique en obtenant les avis des experts du gouvernement, de l'industrie et d'organisations académiques. La recherche, financée par la CTIA, est menée par contrats avec des chercheurs indépendants. La recherche initiale comprend des études en laboratoire et des études d'utilisateurs de téléphones sans fil. Le CRADA comprendra aussi une évaluation générale des recherches supplémentaires nécessaires dans le contexte des développements scientifiques les plus récents dans le monde.

7. Comment puis-je trouver le niveau d'énergie de radiofréquence auquel je suis exposé en utilisant mon téléphone sans fil? Tous les téléphones vendus aux États-Unis doivent être conformes aux directives de la Federal Communications Commission (FCC) limitant l'exposition à l'énergie de radiofréquence (RF). La FCC a établi ces limites en consultation avec la FDA et les autres agences fédérales sur la sécurité et la protection de la santé. La limite de la FCC pour l'exposition aux RF provenant de téléphones sans fil est établie à un débit d'absorption spécifique (SAR) de 1,6 W/kg. La limite de la FCC est en accord avec les normes de sécurité établies par le Institute of Electrical and Electronic Engineering (IEEE) et le National Council on Radiation Protection and Measurement. La limite d'exposition tient compte de la faculté du corps à absorber des tissus qui sont absorbent de l'énergie provenant du téléphone sans fil et est établie à des niveaux bien inférieurs à ceux connus comme ayant des effets. Les fabricants de téléphones sans fil doivent informer la FCC du niveau d'exposition au RF du chaque modèle de téléphone.

Le site Web de la FCC (<http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>) donne des

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Lecteur de musique Menu 6

Lecteur de musique

Vous permet de lire la musique sauvegardée sur une carte microSD (vendue séparément).

Outils Menu 7

Ce menu vous permet d'utiliser les divers outils et applications.

Menu de Bluetooth/ Stockage USB de masse/ Appareil enregistreur/ Commandes vocales/ Calculatrice/ Calendrier/ Réveille-matin/ Chronomètre/ Horloge universelle/ Bloc-Notes/ Calc. de pourboire

Appareil-Photo Menu 8

Prendre photo Vous permet de prendre des photos.

Enregistrer vidéo Vous permet d'enregistrer des vidéos.

Photos

Vous permet de sélectionner des images pour personnaliser l'écran principal, l'écran avant ou les photos d'identification de votre téléphone.

Vidéos

Vous permet de choisir des dips vidéo.

Réglages Menu 9

Le menu Réglages fournit des options permettant de personnaliser votre téléphone.

Réglages du volume/ Réglages d'affichage/ Réglages du téléphone/ Réglages d'appel/ Mémoire/ Info sur le téléphone

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Mesures de sécurité importantes

Veillez lire ces directives simples. La violation des règles peut être dangereuse ou illégale. Ce guide d'utilisation fournit des renseignements détaillés à ce propos.


Avertissement! La violation des instructions pourrait entraîner des blessures graves ou la mort.


-  N'utilisez jamais une pile non approuvée; cela pourrait endommager le téléphone et faire exploser la pile.

-  Ne placez jamais votre téléphone dans un four à micro-ondes, car cela fera exploser la pile.

-  Ne rangez jamais votre téléphone à des températures inférieures à -20 C (-4 F) ou supérieures à 50 C (122 F).

-  Ne jetez pas la pile au feu ou près d'un feu, ni avec des matières dangereuses ou inflammables.

-  En voiture, ne laissez pas votre téléphone ni l'ensemble mains libres près d'un coussin de sécurité gonflable. Si l'équipement sans fil dans le véhicule est incorrectement installé et que le coussin de sécurité se gonfle, cela pourrait provoquer des blessures graves.

-  N'utilisez pas de téléphone cellulaire en conduisant.

-  N'utilisez pas le téléphone dans les endroits où son usage est interdit (dans un avion ou dans un hôpital).

-  N'exposez pas l'adaptateur ou le chargeur à la lumière directe du soleil et ne les utilisez pas dans les endroits très humides comme une salle de bains.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton de sécurité sur un téléphone mobile.

Le bouton